

## DAFTAR PUSTAKA

Barmawi, Malvino. 1994. *Prinsip-Prinsip Elektronika Buku Dua*. Jakarta: Salemba Teknika

Kusumadewi, Sri dan Hari Purnomo. 2010. *Aplikasi Logika Fuzzy untuk Pendukung Keputusan Edisi 2*. Jogjakarta: Graha Ilmu

Bishop, Owen. 2004. *Dasar-Dasar Elektronika*. Jakarta: Erlangga

Kusumadewi, Sri. 2013. *Artificial Intelligence (Teknik dan Aplikasinya)*. Jogjakarta: Graha Ilmu

Safri, Rizki. 2013. Website  
<http://fungsimodemwavecom.tumblr.com/> (Diunduh pada tanggal 03 Februari 2016 pukul 17.50)

Rahdiansyah, Jimmy. 2010. Website  
<https://jimmyrahdiansyah.wordpress.com/2010/10/05/ic-max232> (Diunduh pada tanggal 07 Februari 2016 pukul 16.20)

Juniarto, 2010. Website  
<https://juniarto1985.wordpress.com/2010/08/16/buzzer/> (Diunduh pada tanggal 10 April 2016 pukul 20.22)

Rouhillah, 2012. Website  
<http://mochincorp.blogspot.co.id/2012/03/membuat-sistem-security-menggunakan-pir.html> (Diunduh pada tanggal 10 April 2016 pukul 23.44)

Rizal, Ahmad. 2014. Website  
<http://zonaelektro.net/motor-dc/> (Diunduh pada tanggal 1 Mei 2016 pukul 14.55)

Saputra, Irvan. 2012. Website  
<http://irvanzzzzss.blogspot.com/2012/08/ic-l293d-sebagai-driver-motor-dc.html> (Diunduh pada tanggal 1 Mei 2016 pukul 20.57)

Bronto, Seno 2014. Website  
<http://www.instructables.com/id/How-to-use-DS18B20-Temperature-Sensor-Arduino-Tuto/> (Diunduh pada tanggal 28 Mei 2016 pukul 14.48)

Dickson, Kho. 2015. Website  
<http://teknikelektronika.com/pengertian-relay-fungsi-relay/> (Diunduh pada tanggal 11 Juni 2016 pukul 21.48)

Munir, Agus. 2013. Website

<http://agusmunir.mywapblog.com/solenoid-kunci-pintu-untuk-kunci-pintu-e.xml>

(Diunduh pada tanggal 13 Juni 2016 pukul 21.15)

<http://www.arduino.cc/en/Guide/MacOSX> (Diunduh pada tanggal 1 Februari 2016)